Inde	ex of Cl	aims

Application/C	ontrol No.
---------------	------------

09/633,231

Examiner

Dave Czekaj

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HORI ET AL.

Art Unit

2613

	_	(Through numeral) Cancelled
Ī	÷	Restricted

Claim

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im) at	_			\neg
Ula					_	Date	-			\dashv
Final	Original	5/26/05								
~	4									
1	2	=								\Box
	-3-		_				_			П
2	4	=			_					\Box
-	5		_		-					\vdash
15	6	-	_		_					\dashv
13	7	<u>-</u>					\vdash			\dashv
_		=				_	_			\dashv
3	8	_	_			_	_			\dashv
4.0	9	=	_	_		_				\dashv
16	10	-	_		_	_			_	-
 -	# 9	Н				\vdash	ļ. <u></u>			$\vdash \dashv$
4	12 -13-	=	<u> </u>			\vdash		Ш		Н
L	-13-	\vdash	_				<u> </u>	\vdash		Щ
17	14	=		_						\square
:	4	_		_			$oxed{oxed}$			Щ
5	16	=	<u> </u>	_					\vdash	Щ
	47-	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Щ
18	18	=	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>			Ш
`	-19	_		<u> </u>	_	<u> </u>	_	_		
6	20	<u> </u>				L			_	Ц
'	-21_						_	_		Щ
19	22	=	_							Ш
	-23				L	_		<u> </u>		Ш
7	24	=			_	_	<u> </u>			Ш
:	-25	_	_		_	<u> </u>	_	_	_	Н
20	26	=			<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	-	Н
	27	l_	-		\vdash			_	-	Н
8	28	=	<u> </u>		┝	 		⊢		Н
<u> </u>	-20_	-	-	<u> </u>	├	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	├-	Н
21	30	=	<u> </u>	<u> </u>	├	—		 		$\vdash \vdash$
<u></u>	31_	<u> </u>	\vdash	⊢	<u> </u>	<u> </u>		├	├	Н
	32	<u> </u>	_	_		—		<u> </u>		Н
L'	-33	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш
<u> </u>	34_	<u> </u>	\vdash	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u></u> :	-35_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
igsqcurve	38	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
9	37	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>		_	Ш
10	38	=	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
11	39	=	-	₩	\vdash	 	_		\vdash	Н
12	40	=	\vdash	-	_		 -	-	<u> </u>	\vdash
13	41	=	⊢	-	<u> </u>	 		-	\vdash	\vdash
14	42	 	\vdash	\vdash	⊢	 		\vdash	\vdash	\vdash
22	43	=	-		⊢	-	-		\vdash	\vdash
23 24	44 45	=	 	-		├-	\vdash	⊢	├	\vdash
25	46	=	├	-		\vdash	\vdash		\vdash	Н
26	47	=	\vdash	\vdash	\vdash		-	-	┢╾	\vdash
27	48	=	┢	 	-	\vdash		 - 	┢╾	H
1	49	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	+-		\vdash	\vdash	\vdash
-	50	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
Ь—	1 30	L		Ц.,			<u> </u>		1	\perp

Claim						Jak	_			_
Final	Original									
	51									
	51 52			-				_	\neg	\neg
	53						\neg	_		_
	54	\dashv	\exists	\vdash					\vdash	
\vdash	54 55							_		_
<u> </u>	56			-			-	_		_
	57			\vdash			-			
	58	\dashv		Н						
	59	\dashv	-	\vdash			-			
	60	\dashv	_					-		
	61	\vdash		\vdash				_		
	62	\dashv	\dashv	\vdash		-				
	62 63					-		-		-
-	64									-
	65		_		_	_	-		_	_
	65 66									_
├ ─	67									
	60				_					
-	68 69						H			
-	70					_		_		
	70			<u> </u>					-	
	71 72 73 74			_		-			_	_
<u> </u>	72				_	—				-
-	7.4		-						-	-
<u> </u>	75		_			<u> </u>				
<u> </u>	76			\vdash		<u> </u>				_
\vdash	76 77	\vdash		\vdash		-	_			-
	78	\vdash		\vdash		⊢	_			-
	79	H	_	\vdash	\vdash	\vdash	-			-
	80	⊢	_	\vdash		-	H			-
	00		-				-			-
	81 82 83	-	-		H		\vdash		\vdash	
<u> </u>	02		-	H	┝	_	Н		H	
	0.0			\vdash	┢	-	\vdash			
-	84 85	-		┝		-	\vdash	_	-	
	86	-		⊢	├─	-	\vdash		-	_
-	87	-	_	\vdash	 	<u> </u>	┝╌		H	
	88	H		\vdash	-		-	\vdash	\vdash	_
	89		_	├	\vdash	┢		-		
-	90	Н						-		_
-	91			 		H	\vdash	_	-	\vdash
\vdash	92	\vdash	-		\vdash		\vdash	\vdash	 	┢
_	93	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
	94	H	-	\vdash			\vdash	 		\vdash
_	95	\vdash		\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	96	\vdash			 	\vdash	Н	\vdash		\vdash
-	97		H	Ι-	t		 			\vdash
<u> </u>	98	 	<u> </u>	T		T				Г
	99	1	-	t	t-	t	\vdash	<u> </u>		\vdash
1		ш	_	-			-	—		-

100

Cli	aim			-		Date	 e			
a	Original									
Final	rigi									
_	0									
_	101				_	-				
	101 102				_			\vdash		\vdash
	102		\vdash			-				\vdash
	103				-		-			H
	103 104 105				_	H	\vdash			Н
	105			-	_		_		_	
	100			<u> </u>		\vdash	<u> </u>			Н
	106 107 108			_		_		-		\vdash
	108		_	<u> </u>		_			H	Н
	109 110			_		<u> </u>	<u> </u>		\vdash	-
	110	_		_		L		_	_	Н
<u> </u>	111	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н
<u> </u>	112			<u> </u>	Ш	<u> </u>	L	l	\vdash	Щ
	113	$ldsymbol{\sqcup}$		<u> </u>	Ш	\vdash	_	_	\vdash	Щ
	111 112 113 114 115 116	\perp	L		Ш		L_	<u> </u>	\vdash	Щ
	115	Ш				<u>_</u>		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	
	116									
	117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131				L	<u> </u>	<u> </u>			Ш
	118									
	119									
	120			Г						
	121									
	122									П
	123				_					П
	124				_					П
	125								_	П
	126	\vdash	_		Г					П
	127		 							П
	128	\vdash			Т	_		Г	1	П
	129	\vdash		\vdash				\vdash	 	П
	130	┝╌		┢	 			-	\vdash	H
	131	┝	-	\vdash	-	-		-		H
	132			\vdash	\vdash		┢	-	 	Н
	132	-		┝	-	-	\vdash	-	┢	Н
	133 134	├	\vdash	\vdash	\vdash	├-	\vdash	-		Н
⊢	134		-	\vdash	-	├	├-	├	├─	$\vdash\vdash$
<u> </u>	135	 	-	\vdash	₩		\vdash	-	-	Н
 	136 137	-	-		-	├		\vdash	-	\vdash
├ —	13/	 		<u> </u>	\vdash	\vdash		├—	\vdash	$\vdash\dashv$
<u> </u>	138	<u> </u>		-	 	\vdash	-	-	\vdash	Н
<u> </u>	139	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	₩	<u> </u>	<u> </u>	 	├-	Н
<u> </u>	140	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
L	141		<u> </u>	<u> </u>	L	_		<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u></u>	142	L.	_	L		_	<u> </u>	L.		Ш
	143	<u> </u>				<u></u>	_	$oxed{oxed}$		Ш
	144	L	<u> </u>				_			Ш
	145	L			oxdot	_	ـــــا			Ш
	146					L		\Box	Ĺ	
	147									
	148							\Box		
	149	_	Г	Π	Π		Г	Ι		П
	150	Г	\vdash	Т	\vdash		Г			П
	1,50	ь_				٠		٠		